



ПРАВДА

Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 295 [23456]

Пятница, 22 октября 1982 года

Цена 4 коп.

НЕОТЛОЖНЫЕ ЗАБОТЫ СТРОИТЕЛЕЙ

Выдал первую продукцию—гранулы плодородия—цех нитроаммофоски Новгородского объединения «Азот». Из Костомукши с горно-обогатительного комбината начали отправлять отличное сырье для доменных печей—железорудные окатыши... Все чаще врываются со строем известия о завершении работ, о вводе в действие производственных мощностей. У строителей—напряженная, ответственная пора. В последние месяцы года предстоит сдать в эксплуатацию много объектов.

Нынешний год—серьезный экзамен для коллективов строительного-монтажного объединения, для их смежников. Необходимо, отмечал на ноябрьском (1981 года) Пленуме ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев, «добиться на деле коренных сдвигов в капитальном строительстве, ввести в действие производственные мощности на всех без исключения объектах, предусмотренных планом».

За девять месяцев страна получила основные фонды стоимостью почти 58 миллиардов рублей, сооруженные за счет государственных капиталовложений. Это на четыре миллиарда, то есть на восемь процентов, больше, чем за тот же период прошлого года. Без сомнения, результативность труда возросла во многом благодаря совершенствованию хозяйственного механизма, улучшению планирования и управления строительством. Внедряемая на стройках система стимулирования побуждает подрядные организации активнее применять прогрессивные методы труда, новую технику и технологию. Усилилось и партийное руководство строительными коллективами. Ускорить работу помогают партийные штабы, временные партгруппы.

И все же положение дел в строительстве пока нельзя назвать удовлетворительным. В первые три квартала планировалось сдать в эксплуатацию примерно лишь треть мощностей, но и эта минимальная программа выполнена не полностью. Организация Минтяжмаша, Миннефтехимпрома СССР, Минчермета СССР и Минхимпрома с заданиями по вводу основных фондов справились едва наполовину. Значительное отставание допущено на объектах агропромышленного комплекса. Строители, монтажники и заказчики не смогли наладить четкое взаимодействие и обеспечить пуск, в частности, цеха холодного проката листа в Челябинске, установок по выпуску аминной селитры в Кемерове, двух энергоблоков мощностью по полмиллиона киловатт каждый в Экибастуе.

Чтобы ввести в строй все намеченные объекты, важно сейчас, в завершающем квартале года, сосредоточить на каждой пусковой стройке необходимые материальные и трудовые ресурсы, добиться высокой организованности в действиях смежников. К сожалению, эти возможности не везде используются в полной мере. Так, трест «Целиноградстрой», сооружающий мощности по выпуску противозащитной техники, задания на сдаточных объектах выполняет даже хуже, чем на переходящих. Партийным комитетам, штабам отраслей надо решительно поправить положение, повысить требовательность к руководителям коллективов за выполнение плановых заданий.

Судьба пусковых строек сейчас во многом решается в бригадах, на стройплощадках. Именно здесь должен быть центр организаторской и политико-воспитательной работы. Успех будет обеспечен, если каждый рабочий почувствует, насколько важны его усилия для своевременного достижения конечного народнохозяйственного результата, если материальные и моральные стимулы будут побуждать трудиться по-ударному.

Особой заботы требуют распространение опыта передовиков, пропаганда лучших методов организации труда, ценных починов, рождающихся в ходе соревнования за достойную встречу 60-летия образования СССР. Здесь все важно—и улучшение качества наглядной агитации на объектах, и чествование победителей соревнования в торжественной обстановке, и благодарственные письма семьям отличившихся работников.

Ближе всех к рабочим стоят мастера и прорабы, призванные быть не только организаторами производства, но и воспитателями людей. Им предоставлено право иметь особый фонд для поощрения лучших. Однако не везде еще научились умело использовать материальные и моральные стимулы. В пусковой период необходимо решительно бороться с прогулами, простоями рабочих и техники. Следует позаботиться и о том, чтобы бригады без помех доставлялись на стройплощадки и домой, вовремя обеспечивались горячей пищей.

Не менее ответственные задачи в четвертом квартале стоят перед службами заказчика, органами Госснаба СССР, поставщиками оборудования и материалов. От них во многом зависит успешный пуск новых производственных мощностей.

Сейчас завершается формирование планов на будущий год. При их составлении учитывается ожидаемое выполнение заданий нынешнего года. Работники трестов, предприятий-заказчиков, министерств, плановых и финансовых органов обязаны добиваться, чтобы планы капитального строительства были сбалансированы с материальными и трудовыми ресурсами. Уже известны все пусковые объекты будущего года. Чтобы высокопроизводительно работать над их завершением завтра, важно теперь, в четвертом квартале, создать прочный задел. Требуется, кроме того, кропотливая инженерная подготовка, в ходе которой следует предусмотреть внедрение на объектах сквозного бригадного подряда, узлового и других методов точного строительства, прогрессивной техники и технологии.

Передовые коллективы отрасли на основе программно-целевых принципов последовательно улучшают систему управления строительным производством, укрепляют ответственность предприятий стройиндустрии, транспортников, механизаторов за пуск объектов. Такой подход к делу заслуживает повсеместного распространения.

Выполнение в полном объеме пусковой программы—предмет постоянной заботы партийных комитетов, местных партийных и советских органов, профсоюзных. Они призваны усилить контроль за реализацией планов, добиться, чтобы каждый строитель проявлял добросовестное отношение к делу.

В преддверии 65-й годовщины Великого Октября ЦК КПСС призывает:

— Строители и монтажники! Повышайте эффективность капитальных вложений!

— Стройте быстро, добротно, на современной технической основе!

Слава великому советскому народу—
строителю коммунизма, последовательному
борцу за мир!

(Из Призывов ЦК КПСС).

Хлеб— Родине

Сообщение ЦСУ СССР

Работники сельского хозяйства Харьковской области, осуществляя решения XXVI съезда партии и майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС, перевыполнили государственный план продажи зерна.

На хлебоприемные предприятия от колхозов и совхозов области поступило 1,156 тысяч тонн зерна. При перевыполнении плана в целом план продажи зерна недовыполнен.

Хозяйства Харьковской области обеспечили себя семенами под урожай будущего года.

Продажа зерна государству продолжается.

ПРИБАВКА К ПЛАНУ

БАРНАУЛ, 21. (Корр. «Правды» В. Сапов). По-ударному несут предпринимательскую вахту коллективы барнаульской швейной фабрики «Динамо». С начала года здесь выпущено продукции дополнительно к плану более чем на 100 тысяч рублей.

ВЗЯЛИСЬ СООБЩА

— У нас внедряется по-

бригадный учет качества сырья, — рассказывает секретарь Пешкуевского райкома партии Х. Абдурахманов. — Обезличка теперь исключается. Каждый человек, можно сказать, на виду. Всем известно, кто как работает.

Побригадный учет потребовал укрепить связи хлопкоробов и заготовителей. Мы бывали на предприятиях объединения «Бухаразотхлопком». На приемные пункты здесь дополнительно направлены хорошо подготовленные работники. Их обучали на специальных курсах. Лаборатория оснащена новыми приборами. Ведь анализы теперь приходится проводить на месте.

Повышению качества продукции способствует и выполнение договоров сотрудничества, заключенных между земледельцами и хлопкоочистителями. Реализация взаимных обязательств приносит заметные результаты. Заводы обеспечивают хозяйства добротными

ВАХТА УРОЖАЯ

Нескончаемым потоком идут по дорогам Узбекистана машины с белоснежными хлопком. Ныче темпы сбора намного выше прошлогодних. Хлопкоробы и переработчики стремятся значительно повысить качество продукции.

Семенами, отпускают отходы производства на корм скоту. А хлопком и соевыми выделками людей для работы на заготовительных пунктах, в сушильно-очистительных цехах. Успешно выполняются договоры сотрудничества между Каганским хлопководом и совхозом «Каган». Бухарский завод плодотворно сотрудничает с земледельцами колхоза имени Юсуфа.

Собора речается множество задач. В том числе такая, как ускорение переработки сырья. Сейчас она растягивается почти на весь год. Снижается выход волокна, ухудшается его качество. Хлопок хранится часто под открытым небом. Чтобы ускорить пере-

работку, надо реконструировать старые и построить новые заводы, заготовительные. В области сооружается три новых предприятия. Одно — по очистке хлопка на средства хлопководов, а заводы выделывают людей и начали строительство, а заводы оказывают им техническую помощь. Предприятие вступит в строй к осени будущего года.

После машинного сбора хлопок необходимо пропустить через сушилки. Их до последнего времени не хватало. Накануне нынешней страды построили несколько новых сушильно-очистительных цехов. Теперь они есть на всех заготовительных пунктах.

МАСТЕРАМИ ТАВЖИНЫХ ТРЕСС

называют водителей автобазы Удской геологической экспедиции (Читинская область). По зимнику, по бездорожью в тайге, высоко в горах Удского и Кодарского хребтов проводят они тяжело груженные «Уралы» в отдаленные геологические партии. На снимках: ветеран автобазы геологической экспедиции Г. Деметев; на таежной трассе. Фото А. Бойцова.



Факт и комментарий

Пересекли каналы

ПОШКАР-ОЛА, 21. (ТАСС). Чапай Куп — это имя извечно уважаемым жителям на берегу впадающей в Волгу морской реки Ильты. Территория, которую занимает этот канал, принадлежит издревле жителям из прошлого названия. Коллектив объединения «Марийский мелководный» в рекордно короткие сроки расчистил здесь зеленый ковер лугов.

Болотистое местечко занимает более 300 гектаров. Оно привлекало внимание мелководников случайно. В автономной республике мало осталось пригодных и возделываемых пустынных земель. И здесь берется за любую возможность увеличить пашни и луга.

Пустить в оборот Чапай Куп, однако, оказалось делом не простым — подступиться к нему смог только мощный механизированный отряд. Его создали в объединении «Марийский мелководный».

Чапай Куп пересекла густая сеть осушительных каналов. Избыток воды по ним ушел в Ильту. А для задержки ее во время засухи предусмотрительно установили специальные затворы.

Тщательно спланированные и прокультивированные почвы были переданы земледельцам ближайшего совхоза «Кокшасельский». Специалисты утверждают, что при умелом уходе эти луга могут давать до 60–70 центнеров кормовых единиц с гектара и в ближайшие годы окупить затраты. Таков эффект умелой проведенной мелководной операции.

О ДНИМ ИЗ ПЕРВЫХ

СОЛНЕЧНЫЙ (Бурятский участок БАМ). 21. (Корр. «Правды» В. Орлов). Воспой трудовой подвиг 65-й годовщины Великого Октября преподнесла комплексная бригада коммуниста В. Шкунова из треста «Нижнеангарскстрой». Это подразделение одним из первых среди строителей Бурятского участка Байкало-Амурской магистрали выполнило свое годовое задание.

Бригада успешно освоила хозяйственный и при высоком качестве постоянно перевыполняет свои нормы.

НАША В ОТВАЛАХ

ОМСК, 21. (ТАСС). Строительный материал для сооружения сельских автодорог сотрудники омского филиала «СоюздорНИИ» нашли в отвалах алюминиевых предприятий. Это шлак — отходы металлургического производства. По своим свойствам он не уступает смеси цемента, гравия и щебня. Он может использоваться круглый год для сооружения сельских автодорог с твердым покрытием.

Встреча Л. И. Брежнева с министрами иностранных дел государств—участников Варшавского Договора

21 октября Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев встретился в Кремле с министрами иностранных дел стран — участниц Варшавского Договора. В числе участников встречи — министр иностранных дел Польши Я. Циомлинский, министр иностранных дел Чехословакии А. Дубчек, министр иностранных дел Венгрии И. Кандиер, министр иностранных дел ГДР В. Штубе, министр иностранных дел НРБ В. Врхушанский, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

В ходе встречи было подчеркнуто, что политика социализма, государств—участ-

ников Варшавского Договора была и остается политикой мира, предотвращения ядерной катастрофы, надежного обеспечения безопасности для всех народов. Было отмечено важное место Комитета министров иностранных дел стран — участниц Варшавского Договора в осуществлении и совершенствовании взаимодействия государств — участников Договора в международных делах, в интересах мира и международной безопасности.

На встрече были рассмотрены наиболее актуальные проблемы европейской и международной безопасности и, в частности, вопрос о мадридской встрече. При этом было подчеркнуто, что в Европе и по-прежнему в мире последнее время с возросшей остротой дается себе знать линия США на обострение конфронтации, на подрыв того, что объединяет во всем мире пожеланием разрядки.

Мы знаем, заявил Л. И. Брежнев, что вопреки нажиму США европейские страны в целом сохраняют заинтересованность в разрядке и часто не боятся говорить об этом и открыто. Что касается Советского Союза, то он твердо выступает за то, чтобы общеприимный процесс, начатый в Хельсинки, не только был сохранен, но и продолжался, набирал силу. Для этого особенно важно, чтобы мадридская встреча завершилась положительными результатами, и прежде всего было принято решение по такому вопросу, как созыв конференции по мерам доверия и разоружению в Европе.

В состоявшейся беседе Л. И. Брежнев подчеркнул, что самый лучший, самый неотложный вопрос международной безопасности — это устранение угрозы ядерной войны. В этой связи он указал на особое значение обязательства Советского

Союза не применять переносимое ядерное оружие. Ключевые вопросы прекращения гонимых вооружений и разоружения обсуждаются, как известно, на советско-американских переговорах в Женеве по ограничению и сокращению стратегических вооружений и по ограничению ядерных вооружений в Европе. Переговоры идут трудно, и корень этих трудностей — в нежелании США договариваться на справедливой основе, т. е. на основе принципа равенства и одинаковой безопасности.

Л. И. Брежнев проинформировал о деятельности КПСС и Советского государства в области коммунистического строительства. Он особо остановился на предстоящем в конце декабря праздновании 60-летия образования Союза Советских Социалистических Республик. Эта дата, отметил он, — большой праздник советского народа и вместе с тем

событие международного значения в самом широком смысле этого слова. Вся история Советского Союза показывает, каких высот подлинного равноправия и дружбы могут достигнуть отношения между народами, основанные на ленинских принципах социалистического интернационализма.

Л. И. Брежнев передал от имени Центрального Комитета КПСС и Политбюро руководителю НРБ, ВНР, ГДР, ПНР, СРР, ЧССР самые теплые приветствия и пожелания успехов в социалистическом развитии этих стран, в борьбе за мир и международную безопасность. Он пожелал участникам заседания Комитета министров плодотворной и успешной работы.

Во встрече участвовали секретарь ЦК КПСС К. В. Русаков и помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. И. Блатов. (ТАСС).



Во время встречи.

Фото А. Пахомова.

Шестой национальной конференции Партии социалистического единства Новой Зеландии

Дорогие товарищи! Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза ищет братский привет делегатам шестой национальной конференции Партии социалистического единства Новой Зеландии, всем членам и сторонникам партии.

ПЕНЗ — передовой отряд рабочего класса, трудящихся Новой Зеландии решительно отстаивает их жизненные права и справедливые требования. Заслуживает высокого уважения активная деятельность партии в защите национального суверенитета, против империалистических прожектов в районе Окленда, в борьбе против угрозы ядерной войны. Коммунисты ценят последовательный ин-

тернационализм своих новозеландских товарищей, их верность марксистско-ленинской сплоченности международного коммунистического движения.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза желает Партии социалистического единства дальнейшего роста ее рядов и авторитета на благо своего народа, во имя социального прогресса своей родины.

Да здравствует дружба между народами Советского Союза и Новой Зеландии! Да здравствует мир и социализм!

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
СОВЕТСКОГО СОЮЗА

СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

Учат русский

Я ЗЫК

АЛЖИР, 21. (Соб. корр. «Правды»). Возобновились занятия на курсах русского языка при советском культурном центре в алжирской столице.

Лицензиат С. В. Шакиба интересуется развитием культуры в СССР, техника Б. Мустафу поражают советские достижения в космосе.

В пятнадцатый раз открываются в алжирской столице курсы русского языка. Дипломы об их окончании получают более трех тысяч алжирцев. Ю. ВЛАДИМИРОВ.

ОТСТОЯТЬ МИР

ВАРШАВА, 21. (ТАСС). Свою решимость отстоять мир и разрядку, сбить все прогрессивные силы в борьбе за разоружение, предотвращения ядерной угрозы выразили участники завершившейся в Варшаве международной встречи «Женщины в борьбе за мир и разоружение».

В выступлениях на форуме отмечалось, что борьба за упрочение мира, против гонимых вооружений, разрывания реакционными силами империализма, прежде всего США, — главная задача современности. Подчеркивалось, что в авангарде миролюбивых сил идет Советский Союз.

Участницы встречи выразили беспокойство в связи с обострением международного положения по вине империализма.

Участницы форума решительно осудили варварские злодеяния израильских агрессоров в Ливане, совершаемые при прямом пособничестве США.

Они обсудили вопросы подготовки к всемирной ассамблее «За мир и жизнь, против ядерной войны», которая состоится в июне 1983 года в Праге. Предложение об объявлении Международного женского дня 8 Марта будущего года днем борьбы за мир, против гонимых вооружений.

ВЕСТИ ИЗ ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

ИВАНОВО. Большая группа посланцев областной партийной организации тематического края — руководящих работников, специалистов райсельхозуправлений, объединений и трестов — перешла на работу непосредственно в хозяйства, где решаются судьба разрозненных партий Продовольственной программы. В числе добровольцев — экономисты, зоотехники, инженеры.

Они общались в своих коллегиях, специалистами сельского хозяйства с призывом укрепить кадры колхозов и совхозов. Инициатива специалистов поддержана обкомом КПСС.

КОЧЕТАВ. Парторганизация приборостроительного завода — одна из крупных в областном центре. Пленим городского комитета партии обсудил отчет парткома предприятия о работе по выполнению решений XXVI съезда КПСС.

В подготовке материалов пленума участвовали секретари первичных и цеховых парторганизаций промышленных предприятий и трестов. Большинство из них затем выступило в пленуме. Пленум одобрил деятельность заводского парткома. Опыт его работы будет распространен во всех первичных парторганизациях города.

ОДССА. Серийное производство новых почвообрабатывающих машин — ПВР-2,3 начал завод сельскохозяйственного машиностроения имени Октябрьской революции производственного объединения «Одессапочва». Успеху дела во многом способствовало то, что решающие участки его возглавляли коммунисты. На сцене: передовики производства, принимавшие участие



в освоении серийного выпуска машины, — электросварщик Е. Хитунюв, В. Скрипкин, Г. Залеский.

(По сообщению корр. «Правды».)
Фото И. Паленко (ТАСС).

Перед сессией Верховного Совета СССР

В Москве работают образованные Плано-бюджетными и отраслевыми комиссиями палат Верховного Совета СССР подготовительные комиссии по предварительному рассмотрению Государственного плана экономического и социального развития СССР на 1983 год в ходе выполнения плана в 1982 году, Государственного бюджета СССР на 1983 год в отчете об исполнении бюджета за 1981 год. Всего создано 16 совместных подготовительных комиссий по основным разделам плана и бюджета.

На заседаниях заслушаны и обсуждены доклады руководителей Госплана СССР, Министерства финансов СССР, других министерств и ведомств, представителей Советов Министров союзных республик.

В выступлениях отмечалось, что, выполняя задания этого года, советские люди внесли существенный вклад в решение важнейших хозяйственных и социальных задач, поставленных XXVI съездом КПСС. Это позволяет и впредь обеспечить динамичные темпы роста экономики страны, создать условия для дальнейшего расцвета советской науки, культуры, повышения благосостояния народа.

Отличительной особенностью работы, проводимой перед нынешней сессией Верховного Совета СССР, стало повышенное внимание депутатов в развитии агропромышленного комплекса. В этих целях создана отдельная подготовительная комиссия. Как подчеркивалось на ее заседаниях, Госплан СССР впервые выделил агропромышленный комплекс в самостоятельную часть плана.

стотысячный объект планирования. В будущем году на развитие сельского хозяйства и других отраслей комплекса предусмотрено направить почти 127 миллиардов рублей. Проект плана развития разработан в соответствии с задачами Продовольственной программы, одобренной майским (1982 г.) Пленумом ЦК КПСС. Среди намеченных мероприятий одно из важнейших мест отведено комплексной механизации сельскохозяйственного производства и техническому перевооружению пищевых отраслей промышленности. Ускорено будут развиваться машиностроительные отрасли, входящие в комплекс.

Члены комиссии заинтересованно обсуждали вопросы, связанные с увеличением темпов роста производства сельскохозяйственной продукции, указывали на упущения в этом деле, определяли пути ликвидации недостатков.

Серьезный разговор состоялся на заседаниях комиссии по топливно-энергетической промышленности, металлургии и геологии. Производство топлива, энергии, металла, сырьевые ресурсы во многом влияют на развитие народного хозяйства в целом.

Продолжается наращивание энергетического потенциала страны. Ожидается, что в 1982 году выработка электроэнергии увеличится на 34 миллиарда киловатт-часов. Депутаты обратили внимание на необходимость обеспечения бесперебойного снабжения потребителей народного хозяйства энергией, повышать ее качество.

На комиссиях по жилищно-коммунальному хозяйству и бытовому обслуживанию отмечалось, что в проектах плана наглядно воплощена забота партии и государства о советском человеке. Предусмотренный объем капитальных вложений обеспечивает в следующем году ввод в эксплуатацию жилых домов, площади которых на 3,2 миллиона квадратных метров превышает задание, установленное на этот год пятилетним планом. Примерно вдвое больше, чем в нынешнем году, намечается направить средств на кооперативное жилищное строительство. В сельской местности увеличится строительство жилых домов «садоводского» типа с хозяйственными постройками.

Рассмотрены вопросы, связанные с улучшением коммунального хозяйства, совершенствованием системы бытовых услуг, опережающим развитием ее в селе, в восточных районах страны.

По-деловому, конструктивно обсуждаются проекты плана и бюджета на 1983 год членами подготовительных комиссий по машиностроению, транспорту и связи, науке и технике, товарам народного потребления и торговле, здравоохранению и социальному обеспечению и другим.

Предложения и замечания, сделанные в ходе обсуждения, будут рассмотрены на заседаниях Плано-бюджетных и других подготовительных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР и войдут в их заключения.

Работа подготовительных комиссий продолжается. (ТАСС).

мунальному хозяйству и бытовому обслуживанию отмечалось, что в проектах плана наглядно воплощена забота партии и государства о советском человеке. Предусмотренный объем капитальных вложений обеспечивает в следующем году ввод в эксплуатацию жилых домов, площади которых на 3,2 миллиона квадратных метров превышает задание, установленное на этот год пятилетним планом. Примерно вдвое больше, чем в нынешнем году, намечается направить средств на кооперативное жилищное строительство. В сельской местности увеличится строительство жилых домов «садоводского» типа с хозяйственными постройками.

Рассмотрены вопросы, связанные с улучшением коммунального хозяйства, совершенствованием системы бытовых услуг, опережающим развитием ее в селе, в восточных районах страны.

По-деловому, конструктивно обсуждаются проекты плана и бюджета на 1983 год членами подготовительных комиссий по машиностроению, транспорту и связи, науке и технике, товарам народного потребления и торговле, здравоохранению и социальному обеспечению и другим.

Предложения и замечания, сделанные в ходе обсуждения, будут рассмотрены на заседаниях Плано-бюджетных и других подготовительных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР и войдут в их заключения.

Работа подготовительных комиссий продолжается. (ТАСС).

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА СССР

О награждении тов. Мусаканова М. М. орденом Ленина

За заслуги перед Коммунистической партией и Советским государством и в связи с семидесятилетием со дня рождения Ташкентского обкома Компартии Узбекистана тов. Мусаканова Мирзахамдулла Мирзахамановича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль.
21 октября 1982 г.

В ПОЛЕТЕ «ГОРИЗОНТ»

В соответствии с программой дальнейшего развития систем связи и телевизионного вещания с использованием искусственных спутников Земли 20 октября 1982 года в Советском Союзе осуществлен запуск очередного спутника связи «Горизонт».

Спутник выведен на близкую к стационарной круговую орбиту с заданными параметрами:

- расстояние от поверхности Земли — 35 800 километров;
- период обращения вокруг Земли — 23 часа 57 минут;
- наклонение орбиты — 0,8 градуса.

На спутнике «Горизонт» установлена усовершенствованная многофункциональная бортовая радиотехническая аппаратура, предназначенная для обеспечения телефонно-телеграфной радиосвязи и передачи телевизионных программ.

Кроме аппаратуры связи и телевидения, на спутнике имеются: трекерная система точной ориентации на Землю, система энергоснабжения с независимым наведением и слежением, солнечные батареи за солнцем, система терморегулирования, радиотелетрическая система для передачи на Землю информации о работе бортовых систем, радиосистема для точного измерения параметров орбиты и управления спутником, система коррекции орбиты.

Установленная на спутнике «Горизонт» аппаратура работает нормально. Командно-измерительный комплекс осуществляет управление спутником. Эксплуатация спутника будет продолжаться в соответствии с намеченной программой. (ТАСС).

Продовольственная программа: задачи, практика, проблемы

ЗАВИСИТ ОТ ПАРТНЕРОВ

ОТМЕЛИ НА МОЛОЧНОЙ РЕКЕ. Природа не обделила Оренбургские луга и пастбища. Многие хозяйства умело развивают молочное животноводство. В колхозе имени К. Маркса Красногвардейского района удои коров-рекордисток достигают девяти тысяч килограммов. Да и в среднем они довольно высоки. На фермах освоена поточно-цеховая организация производства. Колхоз ежегодно продает государству около шести тысяч тонн молока. Причем перевозят его на автобусах.

Часто в этих местах весна и лето бывают засушливыми. Пересыхают реки и ручьи. А молочная река набирает силу. В минувший пятилетке оренбургские хозяйства справились с планом заготовки молока. И ныне задание девяти месяцев значительно перевыполнено.

Росту удоев по многим оренбургским хозяйствам способствуют укрепление фуражной базы, совершенствование кормопроизводства.

В Оренбуржье около 1.200 ферм, в том числе тринадцать крупных комплексов с большим стадом, соответствующим оборудованием, механизацией, кормовыми угодьями. Но с ростом производства молока все острее выявляется и так называемый агропромышленный стык. Та грань хозяйственной деятельности, где наиболее тесно переплетаются интересы работников села и промышленности.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Один из сельских специалистов заявил, что молоко в поле не растет, а надо... Сказал, конечно, в запальчивости. Но понять его несложно: старенький молокозавод то и дело ломается. А до пунктов приемы — порой десятки километров бездорожья.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

«ТРУДНЫЕ» ПРЯМЫЕ СВЯЗИ. Доставка молока волею многих обстоятельств, руководителем хозяйства. Проблема, что и говорить, не новая, и пути ее решения указаны. Чем короче, проще связи между фермой и заводом, тем лучше для дела, для потребителя.

Не первый год налаживают такие связи в Оренбургской области. Безотказно действуют они, скажем, в колхозе «Путь Ленина» Сорочинского района. На площадке, где содержится стадо, мы неслись к вечерней дойке. Тут уже стоял транспорт из районного молококомбината. Колхозный лаборант А. Калимкова вместе с водителем везли свежеу挤анную продукцию, определяли жирность, кислотность. Данные заносили в кинтажно-накладную — основную расчетную документацию хозяйства с предприятия. Водитель — материальное ответственное лицо — заинтересован в сохранности и своевременной доставке груза.

— Хорошее дело — прямые связи, — говорят специалисты хозяйства. — От скольки хлопот нас освободили. Главное — не бывает разницы в комбинатом, получаем справедливую, правильную оплату за молоко. И два наших водителя высвободились. В колхозе имени Чапаева картина другая. Продукцию возят своим транспортом на ближайший сепараторный пункт в Ганалевске. Летом еще ничего, а осенью и зимой в бездорожье молокозавозы часто выхаживают из строя.

Мы все чаще сталкиваемся с таким положением, отмечалось на майском (1982 года) Пленуме ЦК КПСС, когда у людей местом становится не производство сельскохозяйственной продукции, а ее хранение, переработка, доведение до потребителя. В каждом районе, колхозе, совхозе должна быть продумана и реализована система мер по борьбе с потерями, бесперебойной работе заготовительных, транспортных и торговых предприятий. Как решить эту задачу в Оренбургской области?

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Один из сельских специалистов заявил, что молоко в поле не растет, а надо... Сказал, конечно, в запальчивости. Но понять его несложно: старенький молокозавод то и дело ломается. А до пунктов приемы — порой десятки километров бездорожья.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Один из сельских специалистов заявил, что молоко в поле не растет, а надо... Сказал, конечно, в запальчивости. Но понять его несложно: старенький молокозавод то и дело ломается. А до пунктов приемы — порой десятки километров бездорожья.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Один из сельских специалистов заявил, что молоко в поле не растет, а надо... Сказал, конечно, в запальчивости. Но понять его несложно: старенький молокозавод то и дело ломается. А до пунктов приемы — порой десятки километров бездорожья.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Один из сельских специалистов заявил, что молоко в поле не растет, а надо... Сказал, конечно, в запальчивости. Но понять его несложно: старенький молокозавод то и дело ломается. А до пунктов приемы — порой десятки километров бездорожья.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

тате о налаживании прямых связей, болеть за молоко? И так живет сельхозтоварищество. Сейчас идет формирование районных, областных агропромышленных объединений. И местные партийные, советские, сельскохозяйственные органы, руководители соответствующих министерств, ведомств должны позаботиться, чтобы на основе общегосударственных интересов, взаимной выгоды улучшить взаимоотношения участников.

Многие обязана сделать по укреплению прямых связей промышленность, поставляющая оборудование для ферм. Сегодня перед отправкой охладителей только десят процентов молока. Не хватает пастеризаторов, емкостных весов, флагов, реактивов.

Серьезная преграда на пути молочной реки — плохие подвезы к фермам. Управление по строительству и эксплуатации автомобильных дорог трест «Дорколхозстрой» не уделяет этому должного внимания.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Один из сельских специалистов заявил, что молоко в поле не растет, а надо... Сказал, конечно, в запальчивости. Но понять его несложно: старенький молокозавод то и дело ломается. А до пунктов приемы — порой десятки километров бездорожья.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Один из сельских специалистов заявил, что молоко в поле не растет, а надо... Сказал, конечно, в запальчивости. Но понять его несложно: старенький молокозавод то и дело ломается. А до пунктов приемы — порой десятки километров бездорожья.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Оренбургская область.

В БРАТСКОЙ СЕМЬЕ

Выпущена книга члена Политбюро ЦК КПСС, первого секретаря ЦК Компартии Украины В. В. Щербинского «Советская Украина».

На богатом фактическом материале автор раскрывает великие пути, пройденного республикой под знаменем Октября, показывает успехи в развитии экономики, науки, культуры, повышения народного благосостояния, достигнутые трудностями украинской ССР в братской семье народов СССР, отмечающее свое 60-летие, их самоотверженную борьбу за воплощение в жизнь исторических решений XXVI съезда КПСС, планов одиннадцатилетия.

Книга выпущена Издательством политической литературы в серии «В единой братской семье».

СПРАВОЧНИК «СОЮЗ НЕРУШИМЫЙ»

«Союз нерушимый» — так называется вышедший из печати иллюстрированный политико-экономический справочник, посвященный 60-летию образования СССР. Он содержит обширный фактический и статистический материал о развитии и достижениях братских союзных республик во всех областях социалистического и коммунистического строительства, о торжестве ленинской национальной политики.

Книга вышла массовым тиражом в Издательстве политической литературы. (ТАСС).

ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ВЕЧЕР

Радость освобожденного труда, новую жизнь в братском союзе социалистических наций принесли народу Литвы Великий Октябрь, Советская власть. Об устремленности в будущее, о самоотверженной работе на благо Родины трудящихся янтарного края говорили участники состоявшегося 21 октября торжественного вечера, посвященного 60-летию образования ВДНХ СССР.

Москвичи — участники вечера — пожелали трудящимся республике новых успехов в осуществлении программы коммунистического строительства, выдвинутой XXVI съездом КПСС.

Представителям Литовской ССР вручили Диплом почта и медаль ВДНХ СССР. (ТАСС).

БЛАГОДАРИ ХОЗРАСЧЕТУ

БАКУ, 21. (ТАСС). Эффективное использование машин, значительная экономия горючего — таковы результаты перехода на хозрасчет автомобильных объединений «Каспийнефтегазпрома».

В объединении несколько сотен грузовиков. Тем не менее прежде они не всегда успевали

во время подвоза на заводы материалы, инструменты, оборудование. Выход пытались найти, увеличивая автопарк.

При хозрасчетной системе транспортное управление успешно справляется с планом, машины используются эффективнее. Сократилось и время ремонта грузовиков.

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

Вспомогая, как охотно признавал председатель колхоза «Прогресс» Н. Тамзин, мощные кормовые. Дострой, горю, пусть на все обороты, будет легче выполнять планы. Руководитель не скрывал и досады — сложно достать типовые дробилки, измельчители. Есть и другие трудности. Самая, пожалуй, раздражающая — увеличение производства молока для животноводов — дополнительные хлопоты, потери...

НА ЗАВОД имени Петровского прибыл министр черной металлургии республики. Знакомство началось с доменной печи. На шестой печи выпускали чугун. Гости заглянули в котел мидного металла. На пульте управления обратился к оператору и молодому человеку, сосредоточенно смотревшему на экраны огромных цифровых приборов. Минуту обдумав, ответил доменщику. Сейчас освоим, говорю.

Иван Коробов — директор завода. Он представлял пятое поколение династии доменщиков Коробовых. Иван не случайно оказался у чугуноплавильного агрегата. Высочайшее уважение к огненной профессии он, можно сказать, впитал с молоком матери. Еще в раннем детстве, передко сидел на коленях у деда — Ивана, ану, отвечал на каверзные вопросы «деда» и отгадывал головоломные загадки. Одну из них запомнил, кажется, на всю жизнь.

Почему луна не из чугуна? хитро улыбался седыми глазами, спрашивал дед.

Потому что на луну надо много чугуна! — бойко декламировал знакомые слова чернотелый мальчик.

Позже студенту Ивану Коробову пришлось отвечать на куда более серьезные вопросы профессора кафедры чугуна Днепропетровского металлургического института Коробова Ивана Ивановича. Сегодня инженер Иван Коробов ищет ответы на главные вопросы в его жизни: как увеличить вес плавки, поднять качество и поубавить себестоимость чугуна? Как с достоинством простоять перед высшим званием Коробовых, доставшемся ему в наследство от знаменитых предков?

Заманчиво было со студенческой скамьи в аспирантуру, затем прямым ходом — в науку. Так многие советские дипломаты-отличники. Иван рассудил по-своему: сначала закреплю теорию практикой. Трудиться начал горновым. А чтобы не отстать от новинки мировой доменной науки и техники, без отрыва от производства, на вечерних курсах изучил английский. Служил за специальную отечественную и зарубежную литературу. Изучает повадки и внимательно, как терапевт в сердце пациента, вслушивается в заговорное «сердце» отведывающей печи.

Доменный процесс — уравнивание с многими неизвестными, — говорит Коробов-младший. — Хочется добраться до самой его сути...

У Ивана — серьезная задумка: углубить знания в области доменного дела; выработать метод, который позволил бы в каждом конкретном слу-

ДИНАСТИЯ

НА КОНКУРС

чае вести плавку наверняка, высокопроизводительно, экономно.

На подходе за министром. На пятой доменной печи встретил начальника смены. Бойко-хорошо, в зачаточном состоянии, в проливной колотине. Протянул широкую ладонь, в которой рука министра показывалась детской.

Владимир Коробов! — доложил доменщик.

Вот этот — сын Иван Иванович, — пояснил директор. — Владимир Иван...

Владимира Коробова после окончания вуза направили на завод имени Петровского. Директором «Петровск» в то время был Илья Иванович Коробов: отец вновь испеченного инженера. Между отцом и сыном состоялся сугубо деловой разговор.

Если ты думаешь, что через полгода станешь мастером доменной печи, то ты, молодой человек, глубоко заблуждаешься, — предупредил новичка директор. — Начинать придется с лопаты, лопатой, кувалдой, кроком, бабой. Потом доберешься и до самой печи. И еще: не вздумай корысть положением директорского сына. Вкалывай наравне со всеми...

Владимир вкалывал, да еще как! Случалось и такое. На месте отработавшей свой век печи № 1 ошачили площадку для строительства четвертого воздушного агрегата новой доменной. Надо было архисрочно убрать «козла» — чугуны сжигали весом полторы тонны. Решили резать металл огнем. Плавить на куски, поднимать краном, отправлять в мартен на переплав. Директор приказал создать из доменщиков специальную бригаду и немедленно действовать. Четверо — обер-мастера Игорь Димидович и Николай Колесник, мастер Владимир Коробов и горновой Петр Ярошенко — взялись четверть за «козла» за две недели.

Надо сказать, работа алдов. Око «козла» мог находиться только один человек. У него в руках шестиметровая, полудюймовая стальная труба. Из нее под давлением в двенадцать атмосфер с угрожающим шипением вырывается струя кислорода и воспламеняется. Возникает высокая температура. Плавится чугун. Жидкий металл вытекает, образуя вокруг огненный вихрь. Плавится и кончик трубы. Она становится все короче, пламя ближе. Нестерпимый жар обдаст человека с головы до ног. Дымится спецодежда.

Палили круглые сутки, — вспоминает Владимир Ильяич. — На вахте стояла по двенадцать часов: так договаривались между собой. Угнетала

жара. На мне, помню, прогорели четыре спецовые спецовки. Не меньше и у парников. Зато с «козлом» разделились раньше срока: открыли «зеленую улицу» строителям...

Через двадцать лет после откровенного обмена мнениями с директором завода Владимир Ильяич вспоминает: — Сгорая тогда крепко обиделся на отца. Откуда он взял, что я шшу легкую работу? Еще до разговора с ним в отделе кадров завода попросился на любую трудовую должность...

Владимир Ильяич, как принято в металлургии, прошел все доменные «университеты»: горнового, газодюзов, подомного мастера, обер-мастера. И вот начальник смены, дежурный хозяин цеха. «На доме надо не только все знать, но и все уметь». Эти слова отца он крепко запомнил.

Вскоре после посещения завода имени Петровского министр «встретился» еще с одним Коробовым. На этот раз представителем династии доменщиков напоявился к себе подлинный по документам. Докладывался до сути злободневной проблемы — экономии кокса, министр аше и аше раз вчитывался в рекомендации ученых. Лаборатория доменного научно-исследовательского института черной металлургии предлагала оптимальные нормы расхода доменного топлива. Работники министерства вняли совету и подарили ему в дар. Подпись под рекомендацией свидетельствовала, что лаборатория возглавляет Вячеслав Коробов.

«Да это же отец того самого газодюзова шестой домы, о котором рассказывал директор «Петровск», — вспомнил министр.

Министр не ошибся. Вячеслав Ильяич, образование получил в том же металлургическом институте, что и его сын. Будучи уже инженером, Вячеслав Ильяич подал и у горна, и у газовых приборов, руководил бригадой чугунышников на знаменитой «Запорожстали», исследовал доменные процессы в научных лабораториях, знакомился с металлургией на заводе в Боксаре, что в Индии. Защитил диссертацию, стал кандидатом технических наук.

Коллектив возглавляемой им лаборатории в свое время с пристрастием пристроился к природному газу. Отличный интенсификатор чугуноплавильного процесса! И, главное, значительно дешевле кокса. Потому так быстро вошел в моду. Казалось, чем больше вдвухнешь в печь, тем лучше. Но не всегда так. Исследования показали, что эффективность этого во всех отношениях удобного компонента доменной плавки при больших дозах снижается. «Выходит, кашу можно испортить даже

наслою», — как-то заметил его отец Илья Коробов...

Илья Иванович принадлежал к третьему поколению доменщиков Коробовых. Его отец — Иван Григорьевич был обер-мастером доменской Макевски. Человек недожимой физической силы, пытливого ума и неиссякаемой творческой энергии, он был признанным лидером чугунышников страны. С честью пронес эстафету, принятую еще до революции от замечательного русского улемы Михаила Курако. Эти самородки — Курако и Коробов — внесли заметный вклад и в совершенствование конструкции доменных печей, и в технологию плавки чугуна.

Иван Григорьевич воспитал трех сыновей-доменщиков. Ярким представителем советской технической интеллигенции был старший сын Павел. Его путь к вершинам металлургического дела типичен для специалистов экстра-класса времен первых пятилеток. Слесарь, токарь, газодюзов, студент вуза, начальник доменного цеха, директор металлургического завода, затем — металлургического комбината. Первый заместитель народного комиссара черной металлургии, заместитель министра металлургической промышленности. Оди из первых Героев Социалистического Труда среди металлургов.

В разное время Великой Отечественной войны, возглавлял Магнитогорский металлургический комбинат, Павел Иванович успевал не только директировать производство, но и координировать научно-исследовательские работы. Именно тогда на Урале по его инициативе был выполнен важнейший заказ фронта — создана технология выпуска особо прочной стали.

В то время, когда Павел Иванович работал на Магнитке, его брат Николай определял техническую линию Наркомата и был профессором Торной академии — будущего Московского института стали. С чисто коробовской настойчивостью постигал секреты металлургических процессов, лучших от Ломоносова и Павлова. Он передавал науку о металле будущим командирам производства и исследователям. Сегодня его ученики стоят у пультов домен, мартенов, прокатных станов, управляют цехами, заводами, лабораториями, институтами. Это поистине золотой фонд ведущей отрасли народного хозяйства.

Если Павел и Николай поставили черную металлургию в масштабах страны, то их

брат Илья поднимал любимое дитяще с самого основания, «с пенки», как говорят металлурги. Он в десять лет пошел на завод рассылным, учеником, закончил ФЭУ, среднюю школу, Московский институт стали. В его внешнем облике, в его манере поведения, в его отношении к делу, к людям, к труду, к жизни — все было так же, как у отца. Сменивший инженер Липецкого металлургического завода, газодюзов доменной печи Макевски, начальник доменных цехов «Криворожстали» и Днепропетровского завода имени Дзержинского. В двадцать восемь лет возглавлял крупнейший по тем временам металлургический завод имени Петровского. В августе корпоративно четкого организатора, кавалера ордена Ленина, кавалера ордена Трудового Красного Знамени, кавалера ордена «Знак Почета», кавалера ордена «Отечественной войны» и ордена «За заслуги перед Родиной» металлургического завода.

В послевоенные годы с особой силой проявился недюжинный талант инженера Илья Коробова. От отца он унаследовал неутомимую жажду нового, прогрессивного, безграничную любовь к профессии. Завел тесные связи с учеными, знакомился с мировой научно-технической литературой. Не случайно годы его директорства на заводе имени Петровского ознаменовались значительными достижениями в доменном и сталеплавильном производстве.

По инициативе И. И. Коробова еще в 1940 году были проведены научные опыты плавки доменной печи на работу с повышенным давлением газа на колонии. Война помешала довести дело до конца. Новаторы Магнитки поддерживали и совершенствовали новшество. Метод инженера Коробова получил всеобщее признание. Сейчас в стране нет чугуноплавильной печи, которая не применяла бы эту техническую разработку.

В 1957 году впервые в стране осуществлено в промышленном масштабе дутье природного газа в доменную печь. Не утратил технику-экономический показатель плавки! Число последователей днепропетровских доменщиков росло.

Трудно даже перечислить все новшества, усовершенствования, рационализации, внесенные коммунистом Ильей Коробовым в отечественную металлургию. Пятьдесят лет посвятил он любимому делу. Доктор технических наук, профессор, Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской премии. Гордился званием советского доменщика. Как-то сказал: «Я хотел быть человеком, прекрасным своим делом». Он любил и глубоко знал свое дело. — Каждое утро над миллионным городом металлургов слышно звонит гудок завода имени Петровского. По гудку встают у горна доменщики Коробовы. Как солдаты в строю!

Александр НИЖЕГОРОДОВ.
г. Днепропетровск.

Новости СЛУЖАТ ЛЮДЯМ

Носит имя речника

ЧАРДЖОУ, 21. (Редатор газеты «Чарджоуская правда» В. Саркин). На рубке нового буксирного теплохода, сошедшего недавно со стапелей в Аральске, красуется название «Степан Мангуш».

Судну присвоено имя старейшего работника Среднеазиатского пароходства, бывшего первого директора одного из судоремонтных предприятий бассейна. Опытного организатора производства, воспитавшего немало учеников, и помнят речники, чьей его память.

Обед на площадке

УХТА (Коммунист АССР). 21. (Внештатный корр. «Правды» А. Курков). Работники местной котельной общепита организовали обедню на площадке строящихся зданий городского Дома техники.

С наступлением на Севере холодной погоды получить тарелку горячего борща непосредственно на рабочем месте строителям особенно приятно. Сейчас ежедневно обеспечиваются горячим обедом около 500 рабочих, занятых на сооружении большого плавзавода. Вагон-раздаточный действует на строительной площадке возводимого Дома техники.

Вырастили любителя

ЯКУТСК, 21. (Внештатный корр. «Правды» В. Тургутин). Экспонаты осенней выставки на Дворце культуры «Алмы» города Мирного на этот раз представляли продукцию местных огородников-любителей.

Вместе со старыми традиционными культурами — морковью, огурцами, помидорами здесь были выращены не отхожавшие у северной тайги огородных участках болгарский перец, баклажаны, клубника, арбузы, вознаградившие упорство мастеров-огородников. Некоторые из них сумели добиться вызревания семян редиски, укропа и лука, чего раньше не удавалось. Достижениями самодельных растениеводов Якутии теперь не удивишь. Однако жители алданского поселка Катала М. Г. Катарины установили своего рода рекорд. Восемь лет они выращивали в теплице саженцы мандров и в сентябре сняли первый урожай — 7 душистых плодов.

Развитие за последние десятилетия в нашей стране новой отрасли современной науки и техники — физики полупроводников — наглядный пример прогресса науки во всех республиках многонационального Советского государства.

Как и любое другое, это научное направление уходит корнями в накопленные в прошлом знания, но его оформление как самостоятельной ветви началось в тридцатые годы нашего века. Для его становления выдающиеся ученые имели основополагающие работы советских физиков. На основе прогресса физики, химии и технологии полупроводниковых материалов во всех республиках создана мощная промышленность, электронные приборы. Типичный пример: Всесоюзное совещание по мощным полупроводниковым выпрямителям состоялось в 1958 году в Саранске — столице Мордовской АССР, в крау, где до социалистической революции вовсе не было промышленных предприятий.

В исследованиях по физике полупроводников и первых лабораторных разработках электронных приборов, проведенных преимущественно в Москве, Ленинграде и Киеве, приняли участие молодые ученые из союзных республик. Вернувшись в родные края, они в академиях наук и вузах организовали исследования и установили тесные связи с возникшими там предприятиями электроники. Уже давно работы в этой области стали настолько обширными, что для их координации потребовалось организовать наряду с Советом по физике и химии полупроводников при АН СССР советы при академиях наук Украины, Белоруссии, Азербайджана, Молдавии, Латвии, Литвы, Армении. Некоторые из них координируют работы по отдельным направлениям этой области знания по всей стране.

Характерно, что во Всесоюзной конференции по физике полупроводников, которая состоялась 12—14 октября в Баку, принимали участие исследователи из всех союзных республик.

Полупроводниковой электронике принадлежит крупная роль в народном хозяйстве. Мы располагаем здесь огромными научными потенциалами и многократными кадрами высокой квалификации. Вклад, внесенный ими в развитие науки и практики, весьма значителен, но нам предстоит повысить эффективность поиска, упорядочить и усовершенствовать связи между академическими научными учреждениями, высшими учебными заведениями и промышленностью, более широко организовать работу по совместным программам, объединяющим этапы поиска, конструирования и внедрения в практику.

Общественная потребность в создании автоматов, облегчающих умственный труд, служит основой стремительного роста исследований и промышленного использования полупроводников. Очевидно, что в ближайшие годы и, возможно, десятилетия главное направление в физике полупроводников будет связано с усовершенствованием и модернизацией элементной базы ЭВМ и других кибернетических устройств, сердцевиной которых служат большие интегральные схемы. Увеличение быстродействия, плотности компоновки, уменьшение потребляемой энергии, повышение надежности отдельных элементов схем и устройств в целом — важные направления предстоящих поисков.

Прогресс микроэлектроники зависит от дальнейшего изучения электронных процессов, происходящих на поверхности, в тонких — в приповерхностных слоях различных веществ. Изучение этих явлений показало, сколь тесно переплетаются в физике полупроводников такие далекие от реальности абстракции, как законы движения электронов в несуществующем мире двух измерений, и расчет реально используемых полупроводниковых приборов. В полях транзисторов и гетеропереходах высокие электрические поля столь сильно ограничивают перемещение электронов перпендикулярно к поверхности, что вблизи нее создаются условия, при которых движение электронов происходит по законам, теоретически рассчитываемым для мира двух измерений. Естественно, что абстракция — необходимая ступень научного поиска, и следующий затем переход от нее к эксперименту должен подтверждать ее правомерность и обоснованность. В микроэлектронике осно-

ным материалом для интегральных схем служат кремний и его оксиды. Их свойства таковы, что кажется трудным найти более подходящий материал для устройств, обеспечивающих умственный труд человека. В последние десятилетия наши предки — первобытные люди — нашли в стали применение соединения кремния при изготовлении орудий, облагораживании физического труда. С развитием материальной культуры люди создавали все более совершенные материалы и отказались от соединения кремния. Постигли ли та же судьба и интегральные схемы на основе кремния в кибернетических устройствах? Очевидно, со временем удастся найти новые материалы, но ближайший этап развития элементной базы ЭВМ будет связан с усовершенствованием больших и сверхбольших кремневых интегральных схем.

Физика, химия и технология полупроводников все более объединяются в неразрывный комплекс. Научившись выращивать монокристаллы из расплава, вводить в них дозированные примеси путем диффузии, а также имплантировать ионы, получать поверхностные слои определенного состава, исследователи стараются границы между традиционными физическими и химическими методами. Арсенал нашей области знания в последнее время обогатился способами обработки поверхности лазерным излучением и синтеза узкозонных полупроводников и других соединений, используемых в термoelementах, приемоизлучателях инфракрасного излучения, лазерах с перестраиваемой частотой.

Изготовление полупроводниковых материалов и приборов, изучение их свойств становится все более изощренным и ведется с помощью специально разработанных и дорогостоящих аппаратур. Используются сверхвысокий вакуум, сильные магнитные поля, ультрафиолетовая микроскопия, электронно-лучевая анализ, дифракция медленных электронов. В целях эффективной эксплуатации научного оборудования необходимо более тесное кооперирование между научными учреждениями разных ведомств по совместным программам работ.

Крупнейшие успехи в полупроводниковой электронике были достигнуты благодаря совершенствованию технологии получения монокристаллов. В последние годы намечается тенденция к разветвлению исследований и практического использования аморфных полупроводников (в частности, аморфного кремния с высоким содержанием водорода) для солнечных батарей. Однако КПД таких элементов значительно меньше, чем у кристаллических, и технико-экономические исследования и расчеты должны показать, в каких условиях окажется целесообразным их использование.

Миниатюрные полупроводниковые приборы не только расширяли пределы распространения информации, обеспечивая отдельному человеку возможность в любом месте принимать передачи с помощью карманного приемника, а также и телевизора. Это расширяло контакты между людьми и народами, открыло доступ к достижениям науки, культуры, искусства всего человечества сотням миллионов людей. Еще больше в ближайшие годы обещает прогресс ЭВМ — стационарных и портативных, другой техники, который несет с собой достижения полупроводниковой электроники.

Потоки электронов перемещаются по законам физики, а процессы, которые они вызывают в устройствах, запрограммированы их создателем — человеком. Служат ли полупроводниковая электроника добру или злу, зависит от того, кто ее распространяет. Вдохновляемые великой целью строительства коммунистического общества, советские ученые полны решимости развивать нашу отрасль науки и техники для блага и счастья нашего народа и всего человечества.

Б. ВУЛ.
Академик, председатель научного совета АН СССР по проблеме «Физика и химия полупроводников».

ТОВАР ТОВАРОЗНЫ

ПРОБЛЕМЫ И СУЖДЕНИЯ

Покупатели интересуются сегодня уже не столько отдельными изделиями, сколько комплексом товаров. Такое развитие личного потребления закономерно: промышленность выпускает сейчас почти 400 тысяч наименований различных предметов, к тому же ежедневно люди пользуются

разнообразными бытовыми, коммунальными и социальными услугами. Рациональное удовлетворение запросов населения, таким образом, зависит прежде всего от четкого функционирования всего комплекса: производство — торговля — сфера обслуживания.

сказанные в «Правде» предложения по включению в систему плановых показателей отраслей, выпускающих потребительские товары, специально разработаны. Степень удовлетворения заявок торговцев — для оценки работы промышленного предприятия — степень выполнения заказа и договорных обязательств с торговыми организациями. Это ориентировало бы трудовые коллективы на конечный результат — удовлетворение запросов покупателей.

Важной стороной дела становится интенсификация торговых процессов, сокращение времени движения товаров из сферы обращения к покупателю. Анализ показывает, что торговля не всегда обеспечивает своевременную реализацию разнообразной товарной массы, из-за чего и возникает порою перебор в обеспечении достаточными товарами, создаются излишние запасы их в одних местах и недостаток в других. Приходится признавать, что руководители и специалисты торговли не всегда готовы к необходимой перестройке, привыкли к тем временам, когда все, что поступало в розничную сеть, находило немедленный сбыт.

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию торговли и улучшению торгового обслуживания населения в одиннадцатой пятилетке» предусматривает всемерное внедрение диспетчерских служб. Подобная информационная система сейчас создается в Молдавии. Она предусматривает объединение ведомственных диспетчерских служб и автоматизированных систем управления торговлей с соответствующими службами в промышленности. Координировать работу будут информационно-вычислительные центры ЦСУ.

Надежное информационное обеспечение управленческого звена торговли и промышленности данными о состоянии и движении товарных запасов должно стать важным рычагом достижения сбалансированности спроса и предложения. В конечном счете это поможет оптимизировать процесс потребления материальных благ, которые во все большем объеме поступают в личное пользование советских людей.

В. ВЫШКУ.
Заместитель Председателя Совета Министров Молдавской ССР, г. Кишинев.

Обратимся теперь к другому элементу рынка — предложению товаров и услуг. Торговля, исходя из размеров планируемого для того или иного района страны товарооборота, определяет лишь объем и структуру товарного обеспечения. Но оно во все не тождественно объему товаров, необходимому для удовлетворения спроса. В результате о сознательном установлении пропорций между спросом и предложением говорить трудно, ибо неизвестны размеры ни того, ни другого.

Где же выход? Думается, что сбалансирование спроса и предложения должно достигаться на основе сознательного установления пропорций между всеми элементами рынка. На уровне республики следует разрабатывать отчетные и плановые балансы спроса и предложения по аналогии с составляемыми Госпланом республиканскими межотраслевыми балансами общественного продукта.

В порядке эксперимента подобную работу провел в Молдавии филиал Всесоюзного НИИ по изучению спроса населения на товары народного потребления и конъюнктуры торговли. Валансы содержат информацию о полном объеме и структуре спроса, о размерах нехватки или излишков товаров. Кроме отчетного, составляются и прогнозные балансы на год или на пять лет вперед. Они, видимо, могут стать важным элементом обоснования программы развития народного хозяйства региона. Базируясь на них и учитывая место региона в союзном разделении труда, можно обосновать рациональные пропорции развития экономики, объема производства товаров, их вывоза и завоза из других республик. Нуждается ли совершенствование и коммерческие взаимоотношения между розницей, оптом и поставщиками. Опенку работы торговых баз и промышленных предприятий следует поставить в прямую зависимость от выполнения договоров поставок в магазинах всего ассортимента товаров. Хочу поддержать уже вы-



Фотоконкурс «Правды»
А. ПАВЛОВ (Новосибирск). Клянусь... (Присягу принимает рядовой В. Фитко).

ЗА НАРУШЕНИЯ — К ОТВЕТУ

О недостатках подбора руководящих кадров в некоторых учреждениях и на отдельных предприятиях Ленинграда и области рассказали писатели, пришедшие в «Правду». Редакция обобщила их в сводку, которая была направлена в Ленинградский обком КПСС.

Секретарь обкома В. Захаров сообщил: все письма проверены. Подтверждены сведения, поступающие из треста «Сезантрэнспецстрой» об использовании служебного положения при строительстве садовых домиков.

Правильным оказался и сигнал о хищении государственного имущества, полученный извлечением главным инженером жилищного производственно-эксплуатационного треста № 1 Дзержинского района Б. Рожевичем. Он освобожден от занимаемой должности и привлечен к уголовной ответственности.

Приказом ректора Ленинградского финан-

сово-экономического института заведующему кафедрой финансов З. Вознесенскому объявлен выговор за неправомерное поведение.

В связи с нарушением государственной дисциплины будет рассмотрен вопрос о партийной ответственности директора профтехучилища № 34 Е. Жихарева.

Прокуратура Московского района поручено расследовать факты нарушения финансовой дисциплины в детском саду № 55.

Установлено отсутствие должного контроля в учете движения материальных ценностей на складе готовой продукции в химико-фармацевтическом объединении «Октябрь», которое возглавляет генеральный директор В. Стаховская. Материал проверки поручено рассмотреть Петрозаводскому районному комитету народного контроля.

Академик, председатель научного совета АН СССР по проблеме «Физика и химия полупроводников».

МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

корреспонденты «Правды» и ТАСС передают

Братские газеты:

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

Страда на полях

СОФИЯ. Трудники сельского хозяйства Болгарии призваны до начала ноября завершить уборку помидоров, томатов, винограда, яблок, кукурузы и сахарной свеклы. «РАБОТНИЧЕСКОЕ ДЕЛО» в статье под рубрикой «Уборка урожая — всенародная задача» анализирует сегодня ход страды на примере Варненского округа.

На полях округа сейчас работают 33 тысячи кооператоров и молодежи. Здесь достаточно и рабочей силы, и техники. Пополняют грузовой автопарк, производят кукурузоуборочные комбайны. Остается убрать не много — почти половину кукурузного поля и 40 процентов свеклоного. Нельзя терять, говорится в статье, ни часа.

Дело спорится там, где четко налажена организация труда, где коммунисты показывают пример ударной работы. Газета указывает на необходимость полной синхронизации всей уборочной цепочки: от поля до предприятия по переработке продукции.

Подготовка кадров

ВАРШАВА. В сегодняшнем номере «ТРИБУНА ЛЮДУ» пишет о проблемах совершенствования государственного административного аппарата.

Газета сообщает, что правительство завершает разработку

документа о принципах кадровой политики в государственной администрации, а также о правовом обеспечении этой политики. Одновременно совершенствуются система обучения и переподготовки руководящих кадров. В начале следующего года начнет свою деятельность Центр последипломного обучения служащих государственной администрации, набор в который уже начинается. С 1 января 1983 года входит в жизнь закон о служащих государственных учреждений. Одновременно улучшается организация труда административных работников.

Намеченные и осуществленные меры, пишет в заключение газета, направлены на то, чтобы поднять уровень организаторской и исполнительской деятельности администрации.

Близится сафра

ГАВАНА. Чем ближе начало уборки урожая сахарного тростника, тем больше публикаций посвящает «ГРАММА» предстоящей сафре.

Ежегодно выпускает по 600 тростникоуборочных комбайнов «КТВ-1», сообщает газета, завод в городе Ольгин дает реальную возможность довести до уровня машинной уборки основную сельскохозяйственную культуру до 55 процентов, то есть выполнить задачу, поставленную II съездом Компартии Кубы. Необходимо, продолжает «Грамм», заранее позаботиться также о профессиональной подготовке и переподготовке ком-

байнеров с учетом опыта прошлых лет.

Школа повышения квалификации машинистов комбайнов с ценным начинанием: принятие на работу сафры экзамен у всех комбайнеров «КТВ-1». После пятидневного зачета на плантациях такие конкурсы будут полезны даже для опытных мастеров сафры, заключает газета.

Для здоровья трудящихся

УЛАН-БАТОР. Партия и правительство республики, пишет сегодня в передовой статье «УНЭН», уделяют постоянное внимание повсеместному развитию физкультурного движения, стремятся сделать его подлинно всенародным.

Газета отмечает, что на многих предприятиях Улан-Батора, Мурзана, других городов республики вопросы физического воспитания трудящихся находятся под постоянным контролем первичных партийных организаций. Успешно действуют группы здоровья, проводятся производственная физкультура. Все это способствует значительному повышению производительности труда, снижению заболеваемости.

В то же время, говорится в статье, в ряде районов местные органы стоят в стороне от этого важного дела. Газета указывает, что необходимо стремиться не только к повышению мастерства отдельных спортсменов, но прежде всего добиваться массовости физкультуры и спорта.

(По сообщениям соб. корр. «Правды» А. Крушицкого, О. Лосото, Б. Богомолова и Ю. Шахова за 21 октября).

ЯДЕРНОЕ ОРУЖИЕ — ПОД ЗАПРЕТ

Широкая поддержка советских предложений

НЬЮ-ЙОРК, 21. (ТАСС). В центре внимания Первого комитета XXVII сессии Генеральной Ассамблеи ООН — важные вопросы предотвращения угрозы термоядерной катастрофы, разоружения, сохранения и укрепления мира на земле. На рассмотрение комитета, обсуждающего политические вопросы и вопросы безопасности, включая разоружение, внесены семь проектов резолюций, в том числе по инициативе СССР: «О безотлагательном прекращении и запрете испытаний ядерного оружия» и «Умножить усилия по устранению угрозы ядерной войны и обеспечению безопасного развития ядерной энергетике».

Эти предложения, равно как и другие советские мирные инициативы, получают высокую оценку и широкую поддержку в выступлениях делегатов государств — членов ООН.

Актуальность и огромное значение советских предложений отметил постоянный представитель СССР при ООН Г. Отт. Общественно-политическая дискуссия на нынешней сессии Генеральной Ассамблеи, сказал он, продемонстрировала, что первоочередная задача нашего времени — предотвращение ядерной войны, угроза которой никогда не была острой, как сегодня, из-за по-

литики гонимых вооружений и конфронтации, проводимой наиболее агрессивными империалистическими кругами.

Именно поэтому особую важность приобретают советские мирные инициативы, в первую очередь принятые СССР в одностороннем порядке обязательства не применять первым ядерное оружие. Значение этой исторической инициативы невозможно преувеличить, и делегация ГДР предлагает текущей сессии Генеральной Ассамблеи ООН принять все ядерные державы последовать примеру СССР.

Остановившись на положении в Европе, Г. Отт отметил, что серьезную угрозу миру на континенте представляют планы США и НАТО разместить новые американские ядерные ракеты средней дальности. Осуществление этих планов усиливает опасность термоядерной катастрофы.

О настоятельной необходимости предпринять шаги на пути ядерного разоружения говорил постоянный представитель Румынии при ООН Т. Маринеску.

ООН, отметил он, следует уделять первоочередное внимание обсуждению проектов резолюций, представленных СССР. С

призывом ввести мораторий на испытания любых видов ядерного оружия во всех средах выступил министр иностранных дел Филиппин К. Ромуло.

На нынешней сессии Генеральной Ассамблеи ООН Советский Союз выдвинул новые важные предложения по сдерживанию гонимых вооружений, особенно ядерных, по устранению опасности ядерной войны, заявил первый заместитель министра иностранных дел МНР Д. Вилон.

Представитель МНР отметил, что действия США и их союзников подталкивают на новую, более опасную ступень безудержной гонимых вооружений. Проводимый ими курс на осуществление новых планов производства ядерных, химических, космических и обычных вооружений в рамках так называемой программы стратегического вооружения преследует авантюристические цели.

НЬЮ-ЙОРК, 21. (ТАСС). Советский Союз вновь подтвердил свою готовность способствовать повышению эффективности и авторитета ООН в деле поддержания международного мира и безопасности. Выступая при обсуждении этого вопроса в Шестом

комитете (правовые вопросы) XXVII сессии Генеральной Ассамблеи, представитель СССР напомнил, что Л. И. Брежнев во время встречи в Москве с генеральным секретарем ООН Х. Пересом де Куальером указал на неизменность поддержки Советским Союзом усилий сообщества наций, направленных на обеспечение безопасности и развитие сотрудничества между государствами.

Дискуссия по проблемам роли ООН на нынешней сессии Генеральной Ассамблеи приобрела особую актуальность в связи с ожесточенными гонимыми нападениями на Организацию Объединенных Наций, с которыми выступают не только американская печать, но и официальные представители администрации Рейгана.

Создается впечатление, что вопреки всякой логике постоянный представитель США при ООН считает чуть ли не своей главной обязанностью дискредитацию мирового сообщества наций. Причины этой озлобленности правящих кругов США в отношении ООН — решительный отказ подавляющего большинства государств следовать внешнеполитическим рецептам Вашингтона, антиимпериалистическая позиция организации по всем ключевым международным проблемам.

КОЛОНКА КОММЕНТАТОРА САБОТАЖ МОНОПОЛИЙ

В последнее время во Франции оппозиционные партии, представляющие интересы прежде всего крупного монополистического капитала, активизировали свои акции на президентских выборах, на президенте и правительство страны.

Что избрано в качестве кандидата для этой кампании? Одни из видных деятелей оппозиции так пояснили свои мотивы: «Судьба социалистического правительства зависит от того, чтобы президент в условиях финансового беспорядка, полного расстройств валютной системы и, наконец, экономического кризиса».

Действительно, правящему большинству не удалось решить многие экономические проблемы, не прекратился еще ни рост безработицы, ни инфляция. И среди трудящихся имеет место недовольство и озлобленность.

Оппозиция обещает во всем правительстве, которому, по ее мнению, не хватает знаний и умения управлять страной, в частности ее экономикой. Отсюда — протесты и демонстрации, ставящие страну на край экономической пропасти.

У оппозиции, однако, мало короткая память. Ведь именно в итоге многолетнего правления правых в стране резко выросла безработица, инфляция, цены, были потеряны годы крестьянства и развалены целые отрасли экономики. Этих трудностей способствует и франкфункционный патриот — объединение промышленников, которое саботирует политику нынешнего правительства в области занятости и отказывается делать инвестиции в промышленность.

Создание реальных финансовых трудностей активно способствует до сих пор США с их политикой высоких банковских учетных ставок и не оправданно поощряющего курса доллара.

События, разразившиеся во Франции, еще раз показывают: любые попытки продвижения по пути социального прогресса, любые шаги, хотя бы в небольшой степени ориентированные на пользу трудящихся, встречали и будут встречать сопротивление со стороны монополий и в политическом представителе. Это — еще один пример классовых борьбы, еще один урок для всех борющихся за демократию и свободу.

Владимир ЛАВРЕНОВ.

Обмен мнениями

БОНН, 21. (ТАСС). Сегодня здесь открылась встреча представителей общественности СССР и ФРГ на тему «Отношения между Востоком и Западом и европейская безопасность». Организатором встречи со стороны ФРГ выступил фонд Фридриха Штерба, со стороны СССР — Советский комитет за европейскую безопасность и сотрудничество. В ней примут участие политические и общественные деятели обеих стран, эксперты по вопросам разоружения из ФРГ и СССР.

В центре обмена мнениями участников встречи находятся цели, принципы и перспективы политики мира и безопасности в Европе, а также вопросы, связанные с переговорами по ограничению и сокращению стратегических вооружений, о ядерных вооружениях в Европе и о сокращении вооруженных сил и вооружений в Центральной Европе.

Встречу открыл председатель СДПГ В. Брандт.

Проходит пленум

НИКОСИЯ, 21. (ТАСС). Война противоречит самой природе социалистического государства, и поэтому те, кто шумит о «советской угрозе», беззастенчиво обманывают народы. Они делают это, чтобы скрыть собственные преступные планы, заявил Генеральный секретарь Прогрессивной партии трудового народа Кипра (АКЭЛ) Эвекис Панаготиу, выступая на пленуме ЦК и ЦКК АКЭЛ.

Советский Союз, который отмечает в этом году свое 60-летие, сказал Э. Панаготиу, продолжает выдвигать все новые предложения, направленные на сохранение разрядки, сохранение и укрепление мира на планете. Мирные инициативы Советского Союза, в особенности принятые им в одностороннем порядке обязательства не применять первым ядерное оружие, вызвали уважение и самую высокую оценку всего миролюбивого человечества. Только милитаристские круги США и те, кто находится под их влиянием, отрицают эти призывы, отрицательно встречают советские мирные инициативы и продолжают нагнетать гонимую войну.

Генеральный секретарь АКЭЛ указал, что причиной нынешнего опасного обострения международной обстановки является политика эс по позиции силы, которую пытаются проводить американские империалисты при поддержке некоторых своих союзников. Э. Панаготиу осудил агрессию Израиля в Ливане, совершаемую при покровительстве США.

Американский империализм, сказал Генеральный секретарь АКЭЛ, давно стремится навязать свое решение и в кипрском вопросе. Такое решение означало бы раздел острова, превращение его в американскую базу и нанесло бы удар по освободительной борьбе кипрского народа.

На переговорах в Женеве

ЖЕНЕВА, 21. (ТАСС). Сегодня здесь состоялось пленарное заседание делегаций СССР и США на переговорах об ограничении ядерных вооружений в Европе.

ЖЕНЕВА, 21. (ТАСС). Сегодня здесь состоялось пленарное заседание делегаций СССР и США на переговорах об ограничении и сокращении стратегических вооружений.

Опасные действия Пентагона

ТОКИО, 21. (Соб. корр. «Правды»). На базе Титоса на Хоккайдо в эти дни проходят совместные маневры японских и американских ВВС, в которых отрабатывается взаимодействие по отражению нападения с севера. В Японском море, по сообщению газеты «Санкей симбун», закончились крупнейшие за последние годы учения ВМС США. В них приняли участие атомный и обычный авианосцы, атомные подводные лодки, другие боевые корабли, а также более 15 тысяч военнослужащих.

В начале октября штаб вооруженных сил США в Японии объявил, что в ближайшие годы на базе Мисава, на севере Хоккайдо, будет размещено около 50 истребителей бомбардировщиков «F-16», способных наносить ракетно-бомбовые удары в радиусе до 1.000 километров. Вместе с ними сюда придут еще около полтора тысяч американских солдат.

На днях состоялась встреча командующего американскими силами США в районе Тихого океана адмирала Р. Лонга с начальником военного ведомства С. Ито, содержание которой, как отмечает печать, свидетельствует о том, что Пентагон намерен и впредь еще шире использовать территорию Японии и ее вооруженные силы в рамках стратегии усиления напряженности в Азии и на Дальнем Востоке.

Опасные действия Пентагона и активное участие в них японского правительства вызывают большую тревогу общественности страны, считающей, что это противоречит национальным интересам Японии и идет вразрез с задачей обеспечения мира на Дальнем Востоке.

Ю. ВДОВИН.

НА ВЕРНОМ ПУТИ

ЛАГОС, 21. (Соб. корр. «Правды»). Здесь опубликованы результаты опроса, проведенного недавно среди жителей столицы Нигерии. Вопросы, с которыми власти обратились к населению, касались основных экономических и национальных проблем.

Более 72 процентов опрошенных одобрили политику строгой экономики и сокращения импорта, которую проводит правительство с целью вывести страну из тяжелого финансового кризиса, связанного с резким сокращением доходов от продажи нефти.

81 процент жителей Лагоса высказался за продолжение стро-

ительства металлургического завода, один из которых возводился в Аджакуте при участии Советского Союза. «Эти заводы помогут индустриализации Нигерии», — отметили нигерийцы в анкетах.

Большее половины принявших участие в опросе считают, что зеленая революция — система мер, направленных на развитие сельского хозяйства в целях самодостаточности населения страны продуктами питания, — правильная, которая со временем принесет ожидаемые плоды.

Ф. ТАРАСОВ.

КОНСТИТУЦИОННЫЕ ГАРАНТИИ ОТМЕНЕНЫ

КИТО, 21. (ТАСС). По декрету президента страны О. Уртадо сегодня в Эквадоре введено чрезвычайное положение и отменены конституционные гарантии. Одновременно изданы распоряжения министров национальной обороны и внутренних дел, на основе которых запрещаются манифестации и собрания, введен комендантский час. Эти меры приняты накануне проведения 24-часовой общенациональной забастовки протеста против экономического кризиса, который привел к резкому росту стоимости жизни в стране.

В последние дни по всей стране прокатилась волна массовых выступлений рабочих, служащих, студенческой молодежи, других слоев населения. Они протестуют против повышения цен на продукты питания, топливо и товары широкого потребления. Мощная 40-тысячная манифестация и митинг прошли в столице республики городе Кито. Прекратились занятия в учебных заведениях.

Единичный фронт трудящихся Эквадора призвал трудящихся протеста сегодня всеобщую забастовку.

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

«МЫ ХОТИМ ЖИТЬ!», «Ракетно-ядерные решения НАТО должны быть отменены!» — под такими лозунгами в западноберлинском районе Целендорф прошла встреча борцов за мир, в которой приняло участие представительное число 20 политических организаций, профсоюзов, молодежных и студенческих объединений.

«ПЕРЕЗЫВАН НА ПОСТ ПРЕЗИДЕНТА ПРИ ЛАНКИ» на второй шестилетний срок в результате состоявшихся президентских выборов Джунгиса Ричарда Джавадана, лидер правящей Объединенной национальной партии (ОНП). Об этом официально заявил председатель центральной избирательной комиссии.

«РАСКРЫЛИ АНТИПРАВДАТЕЛЬСКИЙ ЗАГОВОР» силы безопасности Республи-

ки Сейшельские Острова. По сообщению на столичные страны города Виктория, он был подготовлен запрещенной в республике реакционной организацией движения сопротивления Сейшельских Островов, ставившей целью свержение прогрессивного правительства президента Франса Альбера Рене. Эта группировка участвовала в подготовке переворота в ноябре прошлого года путча, организаторы которого пытались устранить руководство страны при помощи отряда наемников из расистской ЮАР.

«ХИЩЕН КАБРЕ» — руководителем одной из военно-политических группировок Нада — вооруженных сил севера (ФАН) — стал президентом республики, главой государства и председателем совета минист-

ров страны, сообщает агентство Рейтер из Нджамены. Одновременно в Нджамене объявлено о роспуске Государственного совета, который осуществлял власть в стране с июля этого года.

«ВНЕШНЕПАРОВЫЙ ДЕФИЦИТ ФРАНЦИИ» по прогнозам экономистов, достигнет к концу нынешнего года 100 миллиардов франков.

«В ВОЗРАСТЕ 75 ЛЕТ» скончался видный французский политический деятель Пьер Мендес-Франс. В 1944 году он входил в качестве министра национальной экономики в состав возглавляемого генералом де Голлем правительства, в 1954 году был премьер-министром Франции, неоднократно избирался депутатом Национального собрания.

ТАСС — Франс Пресс.

ФОТОФАКТ

Дети обвиняют

Дети рисуют то, что видят. Обычно это радостные картины: солнце, цветы, деревья. Но вот салвадорский комитет по правам человека организовал передвижную выставку детского рисунка, которая, в частности, экспонировалась в Лондоне. Посетители были ошеломлены тем, что увидели: пытки, застреленные трупы, разбросанные окровавленные тела, тани с надписью «США» на борту. Умас, страдания, отчаяние. Какое убедительное изображение лицемерных утверждений Белого дома о том, что в Сальвадоре положение с правами человека якобы улучшилось!

На снимке из английской газеты «Морнинг стандарт» — плакат, на котором девочки Сидней Солозано.

И. КОРОСТОВЕВСКИЙ.



РЕПЛИКА Родственные души

Реакционные круги Гондураса одобрили действия израильских аггессоров, запятнавших себя кровавыми злодеяниями в Ливане. Израиль и Гондурас, имеющие проамериканские режимы, взяли на себя жандармские функции в своих регионах. Подставили на полное доверие Пентагону Израиль, о чем и мечом не найдет нужные Восточные Подкарливающие тем же коварным Гондурасом обертываю интересы США в Центральной Америке. Израиль в юге развязал жесткую войну против Ливана. Тогда же гондурасские войска вторглись на территорию соседнего Сальвадора, где до сих пор участвуют в расправах салвадорской военщины над патриотами.

Много черт подводит израильских и гондурасских аггессоров. Но все же первые накопили на сегодняшний день больший опыт по части расправ. Однако, как стало известно, Тель-Авив извещает готовность помочь гондурасским «экологам» в ликвидации этого «проблема». Посол Израиля в Тегусигальпе сообщил властям Гондураса о согласии своего правительства усилить армию этой страны военными совет-

Н. ОГНЕВ.

БЕСПОКОЙСТВО ПАРЛАМЕНТАРИЕВ

Вашингтон, 21. (Соб. корр. «Правды»).

Общественность Соединенных Штатов выражает возмущение в связи с решением администрации Рейгана одобрить заем Международного валютного фонда (МВФ) в сумме 1,1 миллиарда долларов расистскому государству ЮАР.

Как отмечает, в частности, обозреватель «Вашингтон пост» Дороти Гиллиан, правительство

США, организовавшее ранее визит в Вашингтон министра иностранных дел ЮАР П. Боты, пошло теперь дальше. Игнорируя обращение 35 конгрессменов, указывавших на агрессивную внешнюю политику и внутреннюю политику сегрегации в Южной Африке, официальный Вашингтон предпринял новый шаг, означающий косвенное субсидирование военных авантюр

Такие же оценки прозвучали во многих других выступлениях. Ряд депутатов высказывался за укрепление самостоятельности Западной Европы, в частности, в технологической и валютно-финансовой областях.

Серьезное беспокойство было высказано европарламентом и по

поводу обострения торгово-экономических противоречий между Соединенными Штатами и «Общим рынком». Депутаты критиковали введение Вашингтоном ограничений на экспорт западноевропейской стали в США, повышение курса доллара, высказывали опасения по поводу новой всплывшей трансатлантической сельскохозяйственной войны.

В целом дискуссии в Страсбурге свидетельствуют о росте среди ведущих политических сил Западной Европы, в том числе и консервативных, понимания того факта, что сотрудничество политики Вашингтона создает серьезную угрозу жизненным интересам союзников США.

В. ДРОБКОВ.

Субсидии расистам

Вашингтон, 21. (Соб. корр. «Правды»).

Общественность Соединенных Штатов выражает возмущение в связи с решением администрации Рейгана одобрить заем Международного валютного фонда (МВФ) в сумме 1,1 миллиарда долларов расистскому государству ЮАР.

Как отмечает, в частности, обозреватель «Вашингтон пост» Дороти Гиллиан, правительство

США, организовавшее ранее визит в Вашингтон министра иностранных дел ЮАР П. Боты, пошло теперь дальше. Игнорируя обращение 35 конгрессменов, указывавших на агрессивную внешнюю политику и внутреннюю политику сегрегации в Южной Африке, официальный Вашингтон предпринял новый шаг, означающий косвенное субсидирование военных авантюр

Такие же оценки прозвучали во многих других выступлениях. Ряд депутатов высказывался за укрепление самостоятельности Западной Европы, в частности, в технологической и валютно-финансовой областях.

Серьезное беспокойство было высказано европарламентом и по

Схватили за руку

Бангкок, 21. (Соб. корр. «Правды»).

Управление волеизъявления (УВС) танганский столицы предвещало обилие в хитовых воде ряду частных предприятий. Среди них — кинотеатры и универсальные магазины, отели, которые в течение многих лет с помощью скрытых водопроводов отводили воду от городской сети. Плата за произведенное согласно показностям счетчиков. Штрафы, вызванные хищениями, составляли более десяти миллионов батов.

Это управление, как и многие другие государственные ведомств, постоянно находится под огнем критики. Кампания нападения, стремящаяся к частичной казни, стремилась дискредитировать деятельность госструктур.

В. КАЛИНИН.

А. ТОЛКУНОВ.

Новости

В экспозициях работы

ЛЕНИНГРАД, 21. (Корр. «Правды» В. Герасимов). Флаг тридцати стран поднят над выставочным комплексом на Васильевском острове. Здесь открыта международная выставка «Промышленные роботы-82».

Более 60 зарубежных фирм демонстрируют в экспозициях образцы автоматических манипуляторов различного назначения и комплектующие изделия, способствующие повышению точности действий и надежности работы. Знакомство с экспонатами, обмен мнениями и посещение выставок полнее представляют направления развития робототехники в странах социалистического сотрудничества, в Японии, Англии, Финляндии и ряде других индустриально развитых государств, а также наглядно убеждают в больших преимуществах создания автоматизированных производств на основе использования промышленных роботов.

Подарили детям

МЕРКЕ (Джамбулская область, 21. (Внештатный корр. «Правды» А. Чегев). Кукольный театр рабочего Дома пионеров «Чебурашка» дал сотый спектакль. Пьесу «Веселые зайчата» юные артисты поставили в специально оборудованном зале Дома пионеров.

Самолет, который несколько лет назад подарили детям работники управления гражданской авиации, стал клубом. В нем проводятся торжественные вечера, занятия с юными авиамоделистами и художниками, крестовыми, филателистами, туристами, участниками художественной самодеятельности. Около тысячи детей из ближайших колхозов, совхозов, а также из райцентра участвуют в работе клуба и Дома пионеров.

Скажут всадники

КРАСНОДАР, 21. (Корр. «Правды» К. Аксенов). Без малого юности всадников, собравшихся из различных районов Кубани, участвовали в розыгрыше призов на краевых конных играх. Этот праздник стал красочным парадом лошадей, представленных на соревнованиях лучшими специалистами из хозяйств.

Программа игр была обширной. Но особый интерес вызывает возрождение забытых видов конного спорта. Лучшие мастера продемонстрировали ловкость управления лошадей, владения традиционным казачьим оружием — шашкой, Зрители, посетившие ипподром, увидели традиционные казачьи игры.

О ЧЕМ КЛИЧУТ СТЕРНИ

ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА

Старенький КАТЕРОК шел по бесчисленным потокам водоемов дельты. На пути лежала Астраханская государственная заповедник. По мере приближения к нему над нами все чаще пролетали птицы. Увидел баклана. Это про него в красочном мультфильме рассказывали, что он вредный, поедает много рыбы и потому его отстреливают на всей территории дельты.

Информацией о бакланах делюсь с попутчиком. Брунда это. Бакланы не более вредны или полезны, чем те же гуси, лебеди, утки. Да, эти птицы питаются рыбой, и аппетит у них завидный, но они тоже способствуют приумножению рыбных запасов.

Говорил он четко. Чувствовалось, уверен в своей правоте. — Обратите внимание на колонии бакланов. Гнездятся на ветках высоких деревьев и немалом над водой. Экскременты птенцов и взрослых падают в воду, обогащая ее органическими и минеральными веществами. Колонии многочисленны, в удобнейшем на голубую ниву рождается изрядно. В результате активно развивается фито- и зоопланктон, который служит кормом для молодых рыб. Больше корма — больше рыбы. Полезное влияние этих птиц на ихтиофауну очевидно. Уничтожение бакланов ошибочно.

С попутчиком мы тогда так и не познакомились. Катерикнулся в берег, меня быстро высадил, а он поплыл дальше. Заметил, как уважительно заглядывал с ним встречившиеся на берегу. Геннадий Андреевич Кривоногов — астролог, орнитолог, серьезный ученый.

Снова встретился с Г. Кривоноговым довелось через десять с лишним лет. Мы

опять плыли в заповедник. Только теперь уже не на стареньком катере, а на хорошем теплоходе. Затем пересели в бадарку с мотором, потом — в легкий, похожий на бадарку кулак. Плыли в нем стоя, отталкиваясь шестом. Геннадий Андреевич не переставал показывать свои владения.

Работает он по-прежнему в заповеднике, кандидат биологических наук, заведует Каспийской орнитологической станцией. Налечал много научных трудов, сейчас редактирует большую книгу о природе Астраханской области. Прощу доверить мне управление кулаком и только теперь чувствую, как силен суденный порывистый ветер. Суденный сбивается с намеченной прямой, рыскает из стороны в сторону, шест улетает в тонком иле, рвется из рук. А ведь только что мы лезли отстрелом, вода весело журчала о тонкий бор и работа шестом казалась сущим удовольствием. Хлещет мелкий осенний дождь, леденит пальцы. Много ли найдется ученых, согласных из года в год добираться к себе в лабораторию на вертком кулаке под дождем, рискуя вывалиться в холодную осеннюю воду? Лаборатория орнитолога здесь, в пыльном царстве. Сейчас осень, холодно. Но в летом не слаще: здесь палит солнце, а едва смереет — комары одолевают.

Поманье истины стоит того... комментирует Геннадий Андреевич.

Дескать, истина стоит многого. Найти ее, сделать общим достоянием, чтобы руководствовались ею люди в хозяйственных делах, — такую задачу ставит перед собой коллектив заповедника.

На эту тему мы много говорили с Кривоноговым, и с директором заповедника А. Конечным, и с секретарем парторганизации геоморфологом Г. Русаковым. В конечном итоге именно этой теме посвящены работы ученых.

А размах их научного поиска широк. Например, орнитологи ежегодно колышут до 30 тысяч птиц. Трудно даже представить эту галдящую громаду пернатых, всю их силу, их энергию, их стремление к полету. Каждой птице надо аккуратно, быстро и надежно закрепить на лапу алюминиевое кольцо — своеобразный паспорт с астраханской пропиской. Работают от зари до зари. С 1926 года, когда здесь началась кольцевание, накопилось огромное количество отмен на карте год за годом, все 56 лет. В результате карта покрылась тысячами птичьих миграций. Оказывается, дельта Волги подобна воронке, через узкое горло ютятся пернатые летят на юг. Здесь они делают остановку, отдыхают, кормятся, набираются сил перед дальним путем. Наблюдения в дельте позволяют судить о численности птиц, гнездящихся на европейской территории страны, в Западной Сибири, Северном и За-

падном Казахстане, и на этой основе готовить рекомендации о сроках, продолжительности охоты.

Вообще рекомендации на родному хозяйству — это большая часть выполняемой учеными работы. Готовят их по самым различным темам. Например, в нижней части дельты несколько лет назад было замечено активное разрастание растительности, что препятствовало ходу рыбы на нерест. Работники рыбной промышленности посчитали целесообразным проделать рыболовные каналы. Так и поступили. Сначала все шло хорошо — рыба получила свободный доступ к местам нереста, а затем обнаружили весьма нежелательные последствия. По скорости течения в каналах высока, расход воды велик, то примыкающие к ним участки раскочевали и стали заболачиваться. Появилась не свойственная дельте местам растительность, была подорвана кормовая база для рыб. Исчезли многие птицы, резко сократилось количество рыбы.

После всестороннего изучения проблемы ихтиологи, гидрологи, орнитологи заповедника предложили каналы больше не прокладывать, пусть заливаются, а перед ходом рыбы на нерест выкапывают в тростниках коридоры. Хозяйственный эффект тот же, а природное равновесие не нарушается. В эффективности рекомендаций ученых еще раз убедился, когда мы с Г. Кривоноговым заговорили о гбе-

ли крупных птиц на опорах линий электропередач. В безлесных степных районах Калмыкии, Казахстана, где даже низенький кустик — редкость, такие опоры — идеальное место отдыха, и птицы летят к ним. Мелким птицам никакой опасности: посидели и полетели дальше. Для крупных — типа степных орлов, канюков — первый же отдых на опоре часто бывает последним. Они пытаются чистить клювы о провод, а лишь прикоснутся, замертво падают вниз. То же происходит при взлете, когда концами крыльев задевают опору.

На тысячи километров тянутся опоры, и под многими из них лежат птицы. Гигантской гребешкой высматривает ЛЭП пернатых из степей. Что делать, как помочь? Геннадий Андреевич подарил мне то- нешную брошюру «Методические рекомендации по предотвращению гибели птиц на опорах высоковольтных линий электропередач». Он — один из авторов. Суть предложений проста: помешать птицам садиться на опоры, для чего на широкие перекладины укреплять остробугристые пластмассовые гребешки или ставить уголки. На узкие перекладины надевать чехлы из полиэтиленовых трубок. Можно прочесть перекладины, чтобы птицам некуда было садиться. Еще лучше вообще обшить их изоляцией, нашивая крошки для изоляторов прямо на опоры.

Сколько раз приходилось слышать сетования строителей,



энергетиков на отсутствие научных рекомендаций, а они, оказывается, давно подготовлены.

Мы плыли с Г. Кривоноговым к длинной песчаной косе, где одной колонией расположились пеликаны, лебеди, цапли. Издалека слышался разногласный гомон, над нами кружились два-три пелликан. Они с явным любопытством изучали нас, а мы не сводили бинокли с них. Вдруг послышались льющиеся с неба чистые, сильные звуки. В вышине замечал белоснежные птиц с длинными, гибкими крыльями. Концы крыльев черны, словно их обмакнули в тушь. Стерхи — белые журавли, определяют Кривоногов. То слышится, что едва не исчезли с лица земли. Люди помогли им выжить. Над дельтой они пролетают в теплые края. Слышались клики стерхов, и кажется, что в них звучит благодарность человеку за его мудрость и доброту.

В. СТЕПНОВ.
(Корр. «Правды».)
Астраханская область.

Фотоконкурс «Правды» В ПОЛЕТЕ

Ч. МОНТИЛА (Вильнюс). На дистанции мото-кросса.
П. КУЗНЕЦОВ (Таллин). Прыжок.



ПРИГЛАСИЛИ РОДНЫХ ПАМЯТЬ

Минувшей весной житель Махачкалы Махач Айтберович Бижанов получил письмо. Всплынул на конверт и обмер: знакомый до боли адрес — Баксан. В тех краях в недалеком будущем войной погиб его отец. С военным распахнул пакет. В нем на бланке исполкома горсовета теплое послание: так, мол, и так, дорогой товарищ, приглашаем семью отважного воина Айтберова Бижанова на открытие улицы его имени.

Махач Айтберович, не медля, поехал к родственникам. Перво-наперво обрадовал родную мать — 70-летнюю Патию Магомедовну. Растрогалась она, всплакнула. Вспомнило сообщение и других родных. На семейном совете сразу же решили: все едем в Кабардино-Балкарию. Вместе с матерью в дорогу отправились ее дети — Махач, Магомед, Ханика, Сиядат, внук Алимали, живущие в разных концах Дагестана.

В Баксане их встречали как самых дорогих гостей: капитан Бижанов чтил в здешних местах.

...В юности Айтберов сражался в дагестанском кавалерийском полку. Вернулся в родные края строить новую жизнь. Вступил в Коммунистическую партию. Вскоре его избрали председателем райисполкома. А через некоторое время коммунисты Тляринского и Ахвалского районов — секретарем райкомов партии.

В первый же день войны Айтберов ушел добровольцем на фронт. На службу попал в 214-й кавалерийский полк 63-й дивизии, который летом 1942 года прикрывал перевалы, связывающие Кабардино-Балкарию с Грузией.

Немало полегло тут наших бойцов. Юные следопыты разжигали родных и близких отчаянных бойцов, собирали документы, рассказывающие о жизни и подвигах тех, кто сражался в Прибалтике. Остатки героев после войны перенесли в Баксан. В центре города похоронены воины Советской Армии, вставшие в бой с немцами-фашистами захваченными в 1942—1943 годах. В их числе и капитан А. Бижанов. Во время боя он слезливо упал в ущелье, пытаясь спасти и раненых бойцов.

Семья Бижановых жила по бывшей Почтовой улице. Теперь на каждом доме сияла звезда полированной таблички: «Улица имени А. Бижанова». Гости шли и кланялись каждой калитке полевые цветы. Улица навсегда стала для них самой дорогой в здешних местах.

И еще одна история, так похожая на эту. К жителям Орджоникидзевского района Каспийского моря пришла весточка с Украины. Предсе-

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

22 октября
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 8.00—8.45. — «Почта «Звонка»». 9.10 — «На подмогу сущим». Художественный фильм. 10.40 — «Играет духовый оркестр». Телемузыкальный концерт. 11.30 — «Новости». 14.50 — Документальный фильм об охране окружающей среды. 15.30 — Концерт ансамбля «Усадьба Замоскворецкая». 15.55 — Горизонт. 16.55 — Москва и москвичи. 17.25 — В гостях у сказки. «Пудель» с голосом привидения. 18.40 — Сегодня в мире. 19.00 — Хиты. ЦСГА — «Днями» (Москва). 19.40 — Встреча. 21.35 — Русский музей. «Искусство XVIII века». Фильм 3-й. 22.05 — Сегодня в мире. 22.25 — Правдивый оперетты. 100-летие со дня рождения Н. Кальманна.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 8.00—8.45. — «Почта «Звонка»». 9.10 — «На подмогу сущим». 9.35 — «Звонка». 9.55 — «Звонка». 10.40 — «Играет духовый оркестр». Телемузыкальный концерт. 11.30 — «Новости». 14.50 — Документальный фильм об охране окружающей среды. 15.30 — Концерт ансамбля «Усадьба Замоскворецкая». 15.55 — Горизонт. 16.55 — Москва и москвичи. 17.25 — В гостях у сказки. «Пудель» с голосом привидения. 18.40 — Сегодня в мире. 19.00 — Хиты. ЦСГА — «Днями» (Москва). 19.40 — Встреча. 21.35 — Русский музей. «Искусство XVIII века». Фильм 3-й. 22.05 — Сегодня в мире. 22.25 — Правдивый оперетты. 100-летие со дня рождения Н. Кальманна.

МОСКОВСКАЯ ПРОГРАММА, 19.00—19.25. — «Почта «Звонка»». 19.40 — «Звонка». 20.00 — «Звонка». 20.15 — «Звонка». 20.30 — «Звонка». 20.45 — «Звонка». 20.55 — «Звонка». 21.00 — «Звонка». 21.15 — «Звонка». 21.30 — «Звонка». 21.45 — «Звонка». 22.00 — «Звонка». 22.15 — «Звонка». 22.30 — «Звонка». 22.45 — «Звонка». 23.00 — «Звонка». 23.15 — «Звонка». 23.30 — «Звонка». 23.45 — «Звонка». 24.00 — «Звонка».

РАДИО

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 8.00—8.45. — «Почта «Звонка»». 9.10 — «На подмогу сущим». 9.35 — «Звонка». 9.55 — «Звонка». 10.40 — «Играет духовый оркестр». Телемузыкальный концерт. 11.30 — «Новости». 14.50 — Документальный фильм об охране окружающей среды. 15.30 — Концерт ансамбля «Усадьба Замоскворецкая». 15.55 — Горизонт. 16.55 — Москва и москвичи. 17.25 — В гостях у сказки. «Пудель» с голосом привидения. 18.40 — Сегодня в мире. 19.00 — Хиты. ЦСГА — «Днями» (Москва). 19.40 — Встреча. 21.35 — Русский музей. «Искусство XVIII века». Фильм 3-й. 22.05 — Сегодня в мире. 22.25 — Правдивый оперетты. 100-летие со дня рождения Н. Кальманна.

Музей в центре Аахена

ИЗ ДНЕВНИКА ПИСАТЕЛЯ

А сегодня здесь — галерея Людвиги, и в просторных ее залах выставлены полотна не только художников ФРГ, США, Западной Берлина, ГДР, но и советская живопись. Галерея Людвиги существует и в Кельне, и в Базеле, его собрания выставлены в Вене. Кто же этот человек?

— Профессор Людвиг живет в Аахене, он — один из крупнейших бизнесменов Западной Европы, — сказали мне. — Попробуйте познакомиться с ним, это интересный собеседник.

И вот я в гостях у профессора Петра Людвиги.

— Искусство не кончается на границе того или иного государства, — говорит он, отвечая на мой вопрос: в чем корень его интереса к живописи вообще, а к нашей — в частности. — Искусство имеет свои границы, и это совершенно особые границы таланта, личности и сердца, открывающие или повторяющие абстрактные истины. Нам, людям Запада, многое мешало, да еще и сейчас мешает представление об искусстве народов Советского Союза. У нас есть какие-то сведения о русском авангарде, начавшемся в Москве и Петрограде в первые годы XX века, а все, что происходило потом, — по-прежнему нам неизвестно. Не секрет ведь, что в определенных кругах на Западе бытует мнение, будто в Советском Союзе истинного искусства и быть не может.

Как вы относитесь к такому рода штампу?

— Это — ложь! Как существует искусство на Западе, так оно существует и в нашем обществе.

— Когда в каком-то образе мы пришли к такому рода убеждению?

— Приехав впервые в Советский Союз, моя жена и я были просто-таки поражены тем, как уважительно, серьезно относятся в нашей стране к искусству вообще и к пози-

В центре старинного города Аахена стоял прекрасный красивый особняк, в котором помещалось казино. Во время второй мировой войны город разбомбили союзная авиация.

Много лет место, где был огромный дом, зияло раной, напоминавшей о той неслучайной поре, когда здешнюю землю покрывала зола пожаров.

неудачной. Понятно, что ваши средства массовой информации не занимаются тем, чтобы устраивать рынки сбыта для тех или иных художников, проблемой сбыта картин заняты другие организации, и в первую очередь Союз художников.

— Вы бывали в Советском Союзе, встречались с нашими художниками. Каково ваше впечатление о них?

— Я заметил, что наши художники очень хорошо знают тенденции современного западного искусства. Мы начали выставлять наших мастеров равноправно с самыми знаменитыми талантами Запада, их работы вполне того заслуживают. Мне очень хочется, чтобы и наши художники побывали в СССР и воочию познакомились с вашими достижениями в живописи. В моих близких планах — посещение не только Москвы и Ленинграда, где у меня уже много друзей, но и союзных республик, ибо, как я знаю, там также есть целые коллективы талантливых живописцев, со своими традициями, со своим мировоззрением. Я убежден, что поле для культурного обмена между нашими странами только еще не вспаханно, предстоит много работы, и я ощущаю эту работу прекрасной и нужной людям, как в вашей стране, так и у нас, в ФРГ.

— Поляки в России в галерее Людвиги в Аахене. Около них ползут задержанные посетители, обсуждают портреты современников, ждут новых встреч с советскими мастерами, ибо, как бы ни старались замолчать талантливые, все равно правда возьмет верх, справедливость восторжествует, и люди в Западной Европе воочию убедятся в том, как интересно и многогранно наше искусство, сколь самобытен поиск наших мастеров в их стремлении воспеть прекрасное и вечное.

И еще одна история, так похожая на эту. К жителям Орджоникидзевского района Каспийского моря пришла весточка с Украины. Предсе-

Юлиан СЕМЕНОВ.
Аахен—Базель—Москва.

Турнирная орбита

♦ БАСКЕТБОЛ. Спортсмены мынского РТИ выиграли матч чемпионата страны у команды «Университет» (Ташкент) — 91:73.

♦ АЛПИНИЗМ. Польский альпинист Анджеж Хок — 34-летний инженер-электрик из города Галице — совершил в Непале восхождение на пик Махалу (8470 метров над уровнем моря). Хок шел новым маршрутом по восточному склону, причем без кислородных приборов.

Как сообщает министерство туризма Непала, это — уже третий гималайский гигант, покоренный отважным польским горнолазником. До Махалу Хок побывал на Лхоце (8545) и высочайшей вершине мира — Эвересте (8848).

♦ ВЕЛОСПОРТ. Всесоюзный рекорд в индивидуальной часовой велогонке 20 октября установила на олимпийском треке в Крылатском О. Сидоренко из Житомира. Ее результат — 41 км 104 м.

ТЕАТРЫ

22 октября
КРЕМЛЕВСКИЙ. ДЮРЕЦ СЕЗДОВ. Севильский цирюльник.
ВОЛЫНСКИЙ. Ташкент. МХАТ им. М. Горького. (Ташкентский бульвар, 22) — Ставляеся. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО (Ул. Московская, 3). Утиная охота.
УЛЬЯНОВСКИЙ. МХАТ им. М. ГОРЬКОГО. (Ул. Фрунзе, 10) — Мамонт.
ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Головокружение.
ТЕАТР. Бат. ВАХТАНГОВА. — Дамы и государи.
ТЕАТР им. МОССОВЕТА — ОБЗОР. Театр в фойе — Зану пинар.
ПОГОДА
23—24 октября в Москве и Подмосковье 63-х суточных осадков. Температура воздуха 2—7, днем 5—10 градусов тепла.